MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET 1 0 (FOR USE WITH FORM PTO-875)

522013 unicum

CLAIMS

IND. I	}	AS FILED		AFTER		AFTER			AS FILED		AFTER		AFTER	
2 3 4 5 6 7 8 8 9 10 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DRA 1 2 2 2 2 3 3 3 3 3 4 3 5 3 6 3 7 3 3 8 3 9 4 0 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	┢	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	IND.		IND.	DE
3 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 44 44 45 46 47 48 49 50 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			·				-	51		200.	11(1)	DEC.	LU.	DE
4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 5	1							. 52						—
5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 1 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10							<u> </u>	53						-
6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 10tal ba.	\neg		- 1				 	54					<u> </u>	
6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 10tal ba.	一		Z			· · ·		55		 		 	<u> </u>	<u> </u>
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 10tal box 2 3 3 3 4 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 49 50 10tal box 2 3 3 3 4 4 4 4 5 4 6 6 4 7 4 8 4 9 50 10tal box 2 3 3 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	_		7			 	 	56			 	 	<u> </u>	
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 10tal bas 50 1			2		 	—	-	57		 	<u> </u>	 	 	-
10			2:				 	58		 		 		-
11	4		7					59		 	-	-	 	-
12			2					60		 				-
13		<u>. </u>	7.	<u> </u>				61		1	 	 	 	
14	_	<u>:</u>	7					62	 	 	_	 	-	┼
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL Date 10 10 10 10 10 10 10 1	_		7					8	1	1-	-	 	 	╁┯
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 Total bus 3 3 3 3 3 3 3 3 3		<u> </u>	7				1	64	 	1		┼──		╂
17	_	<u>·</u>	12					65	1	1	1	+	1	+-
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 Total box 3 3 3 3 3 3 3 3 3		<u> </u>	12	!				66	1	1	1	+	 	┼
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 Total box 3 3 3	_		12					67	1	1	1	+ -		+-
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 10tal bits 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_		2	<u> </u>	-			68	1	1	 	+	1	╀∸
21			7 2 2	 	<u> </u>			69	1	1	1	- 	 	┼
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL BOX.			3		 		J	70	1	1	1	1	 	┼
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50		 -		<u> </u>	 		<u> </u>	71	1	 	1	 	1	
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	_		7		 		1	72	1	1	1	 	 	╀┷
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	_		2:		 	-		73	i		 	 	 	-
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DUL DUL DUL DUL DUL DUL DUL DUL DUL DU	_		2			·		74		 	<u> </u>	-	-	-
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	_					<u> </u>		75.		 	-		<u> </u>	
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			-		<u> </u>			76	-	<u> </u>		-	 	
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DOL	_		5		 	<u> </u>		77		 	-	 	 	-
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL Date 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2					78	<u> </u>		 	-		
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DRA 32 32 33 34 34 34 34 35 34 35 36 37 37 38 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30			2					79		-	 	 	<u> </u>	-
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			-		- '			80				 		-
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DOD.			2	-				. 81		<u> </u>	_	 		
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			2					82				-		
35 36 37 38 39 40 41 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DIE.								83				 		
36 37 38 39 40 41 1 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DRA 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	_		2					84			 	 		
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	_		2	· ·			·	85				 -	<u> </u>	ļ
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL BUB.			7					86		 			 	
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			7					87	<u> </u>	 	 		-	<u> </u>
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DOD.			7					88		 	 	 		<u> </u>
41								89		 		 		
42 43 44 45 46 47 48 49 50		_	1.					90			 		 	<u> </u>
43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DOL								91.	 	 	 	 		
44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DOL								92		 			 	
45 46 47 48 49 50 TOTAL DOL 3								93				-		
46 47 48 49 50 TOTAL DOD.	_		1					94		 				
47 48 49 50 TOTAL DOL 3										 		 	<u> </u>	
48 49 50 TOTAL DRL 3]						95					!	
49 50 TOTAL DID. 3	_				,			96				<u> </u>		Ŀ
50 . TOTAL 3.			F					97		 				
TOTAL 3.								98	<u> </u>					
D/D.	T							99						1
	ı.	2.	.1.			· · · · ·		100	<u> </u>					
TOTAL I AT L.			$ \Psi $		$ \Psi $	_ ·	Ψ	TOTAL		¥		Ψ.		-
DE. 10	۲ ا	760	+		· _			TOTAL	 	•		J V .		
		4		-	C		<u> </u>	l ber	· .	4		-		•
المستقدة	10	M						TOTAL			2 2 2 2		-	

PTO-1360 (REV, 9/03)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office